

СВЕДЕНИЯ О НАЛИЧИИ ОБЪЕКТОВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ

Код, шифр	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Адрес	Наименование оборудованных объектов для проведения практических занятий	Оснащенность оборудованных объектов для проведения практических занятий	Приспособленность для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья
1	2	3	4	5	6
31.08.59	Офтальмология	650056, г. Кемерово, ул. Ворошилова, 22а	Учебный кабинет № 436, 437а, 439, 442, 448 для практической подготовки по дисциплинам Офтальмология, Микрохирургия, научно - исследовательская работа	<p>Помещения: учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Оборудование: столы, стулья</p> <p>Средства обучения: Типовые наборы профессиональных моделей и результатов лабораторных и инструментальных исследований. Тонометр механический медицинский «Armed» с принадлежностями: 3.02.001 (Тонометр механический), тонометр LD-71 стетоскоп в комплекте, тонометр механический CS-106 с фонендоскопом, термометр медицинский электронный ThermoValClassic, весы USMedicaPromo S1, комплект ростомер с весами РЭП-1, Россия, противошоковый набор, набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий, электрокардиограф многоканальный с автоматическим режимом переносной ЭК 12Т, облучатель бактерицидный открытый передвижной, коагулятор электрохирургический, щелевая лампа, офтальмоскоп, аппарат для проверки остроты зрения, диагностические линзы, офтальмологический факоэмульсификатор, операционный микроскоп, набор линз и призм средний, набор для подбора очков</p>	Приспособлено

				<p>слабовидящим, периметр поля зрения (периграф), прибор для измерения внутриглазного давления, прибор для определения остроты зрения, прибор для определения бинокулярного зрения, прибор для определения стереоскопического зрения, проектор знаков, синоптофор (для диагностики и лечения косоглазия), цветотест, эхоофтальмограф, кератометр (кератограф). Технические средства: мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор, экран), аудиокolonки, компьютер с выходом в Интернет.</p> <p>Демонстрационные материалы:</p> <p>наборы мультимедийных презентаций</p> <p>Оценочные средства на печатной основе:</p> <p>тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи</p> <p>Учебные материалы:</p> <p>учебники, учебные пособия, раздаточные дидактические материалы</p> <p>Программное обеспечение:</p> <p>Linux лицензия GNU GPL</p> <p>LibreOffice лицензия GNU LGPLv3</p> <p>Microsoft Windows 7 Professional</p> <p>Microsoft Office 10 Standard</p> <p>Microsoft Windows 8.1 Professional</p> <p>Microsoft Office 13 Standard</p> <p>Антивирус Dr.Web Security Space</p> <p>Kaspersky Endpoint Security Russian Edition для бизнеса</p>	
		650066, г. Кемерово, пр-т Октябрьский, 22	Учебный кабинет для практической подготовки по дисциплинам Офтальмология, Микрохирургия, Научно - исследовательская работа	<p>Помещения:</p> <p>учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Оборудование:</p> <p>столы, стулья</p> <p>Средства обучения:</p> <p>Типовые наборы профессиональных моделей и</p>	Приспособлено

				<p>результатов лабораторных и инструментальных исследований.</p> <p>Тонометр механический медицинский «Armed» с принадлежностями:</p> <p>3.02.001 (Тонометр механический), тонометр LD-71</p> <p>стетоскоп в комплекте, тонометр механический CS-106 с фонендоскопом,</p> <p>термометр медицинский электронный ThermoValClassic, весы USMedicaPromo S1, комплект ростомер с весами РЭП-1, Россия,</p> <p>противошоковый набор, набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий,</p> <p>электрокардиограф многоканальный с автоматическим режимом переносной ЭК 12Т,</p> <p>облучатель бактерицидный открытый передвижной, коагулятор электрохирургический, щелевая лампа, офтальмоскоп, аппарат для проверки остроты зрения, диагностические линзы, офтальмологический фактоэмульсификатор, операционный микроскоп, набор линз и призм средний, набор для подбора очков</p> <p>слабовидящим, периметр поля зрения (периграф), прибор для измерения внутриглазного давления, прибор для определения остроты зрения, прибор для определения бинокулярного зрения,</p> <p>прибор для определения стереоскопического зрения, проектор знаков, синоптофор (для диагностики и лечения косоглазия), цветотест, эхоофтальмограф, кератометр (кератограф).</p> <p>Технические средства: мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор, экран), аудиокolonки, компьютер с выходом</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>в Интернет.</p> <p>Демонстрационные материалы: наборы мультимедийных презентаций</p> <p>Оценочные средства на печатной основе: тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи</p> <p>Учебные материалы: учебники, учебные пособия, раздаточные дидактические материалы</p> <p>Программное обеспечение: Linux лицензия GNU GPL LibreOffice лицензия GNU LGPLv3 Microsoft Windows 7 Professional Microsoft Office 10 Standard Microsoft Windows 8.1 Professional Microsoft Office 13 Standard Антивирус Dr.Web Security Space Kaspersky Endpoint Security Russian Edition для бизнеса</p>	
--	--	--	--	--	--